Index of Claims



Application No.

N. M. Minnifield

N

09/874,991

Examiner

Applicant(s)

MOND ET AL.

Art Unit

1645

0

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
 Cancelled

Restricted

1 Interference

Non-Elected

A Appeal

Objected

Cla	Date									
Final	Original	8 33 34								
	1	V	-				-		-	
	1 2 3 4	1	F	 			<u> </u>		-	
	3	-	-							
	4	~								
	5	~								
	7	1			<u> </u>		L		L	Ш
							L			Ш
	8	1	ļ.,	ļ	ļ		<u> </u>			
	9 10	V	 	⊢	├				-	\vdash
<i>j</i>	11	ļ		-	⊢		\vdash		\vdash	Н
 	12	N		\vdash	 		-		 	$\vdash \vdash$
\vdash	13	1		\vdash	┢	 	\vdash	 	\vdash	$\vdash \vdash$
	12 13 14 15	XXX		\vdash	H	\vdash	\vdash		 	$\vdash \vdash$
	15	Ň			 	l	Г	Т	\vdash	$\vdash \vdash$
	16	N								
	17	M						Г		
	17 18									
	19									
	20				_	L		_		
	21			_					_	Щ
	22 23	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		Щ
	23			<u> </u>				<u> </u>	ļ	\dashv
-	24 25		_	<u> </u>	⊢	<u> </u>		<u> </u>	-	
	26		_		\vdash	┝		├	⊢	\dashv
	27			┞		-		-	┢	\dashv
	28				-	-			 	\dashv
	29				-	_		\vdash	 	\vdash
	30		_	-						П
	31									
	32									
	33							匚		
ļ	34				L		L.	<u> </u>	_	Щ
_	35			\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	\sqcup
	36 37	\vdash				H	-	-	_	\sqcup
<u> </u>	38		_	├	⊢	\vdash	-	-	├	$\vdash \vdash$
	39	-	-	\vdash	 -	├	<u> </u>	-	\vdash	Н
	40			\vdash	-	H	\vdash	-	\vdash	$\vdash \vdash$
	41	\Box		\vdash		H	 	Ι-		\vdash
	42				Γ				Г	\dashv
	43									
	44									
	45									
	46				oxdot	\Box				
Щ	47	Ш			L		L			
	48	Ш		L			L.,			
 	49			<u> </u>	L					
L	50	Ш		L.	L		L		L	

Claim			Date									
Final	Original											
	l	-		 	\vdash		-	-		-		
	51 52 53		\vdash	Г			T					
	53											
	54 55	<u> </u>	_	_	$ldsymbol{ld}}}}}}$		Ш	_	L	<u> </u>		
	55		<u> </u>	<u> </u>			_	_	<u> </u>	<u> </u>		
	56	_	⊢	⊢	⊢		┡			_		
	57 58	-			┝	-	├	-		<u> </u>		
	59	\vdash	\vdash	⊢	\vdash		-	-				
	60	\vdash	\vdash		\vdash		\vdash	 	 	<u> </u>		
	61							_	_			
	62 63											
	63											
	64			L	<u> </u>				_			
	65	ļ		ļ	ļ	ļ		<u> </u>	L	<u> </u>		
	66	_	<u> </u>	_		<u> </u>		<u> </u>		_		
	67 68				_	<u> </u>		 	-	-		
	69					_	-	├	-			
	70		<u> </u>			_	-	-		 		
	70 71		-		-			┢				
	72											
	73 74											
	74	L			L	L		L				
	75				ļ	ļ	L.	_				
	76 77	├		_	-	<u> </u>	_	 		H		
	78	├		-	-		-	├		\vdash		
	78 79	╁			H	-	-	-		-		
	80				Н	_	┢					
	81 82											
	82											
	83	_	L	L_	<u>L</u> .	L	L.	_		L		
	84 85	-	_	L	\vdash	_	\vdash	\vdash	_	<u> </u>		
	86	-	-	-	-	 	 	-	\vdash	 		
	87		-		\vdash	 		-				
	88		H	H			\vdash	H	Г	-		
	89	Γ										
	90											
	91											
L	92	<u> </u>	<u> </u>	L		<u></u>	-	<u> </u>	_	_		
	93	<u> </u>	<u> </u>	ļ.,	ļ	L.,	ļ	ļ	-	_		
	94 95						ļ	-				
	96	-			۱	-	 -	-	-	—		
	97				Н	-	┝	-	-	-		
	98						-	┢				
	99		Т				Г					
	100	Г						-				

Image: Sign of the control o	Claim		Date									
101			 		Г		78(E	_		Γ.	г	
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 145 146 147 148 149	Final	Original										
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140		101			_							
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149		102	L.,									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149		103	_	L	_		<u> </u>		_	_		
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		104	<u> </u>				<u> </u>	_		_	_	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		105					-	<u> </u>	-	├		
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100		-	-		-		-	├		
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149			-	-	-			-	 	-		
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		109	-		-							
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		110										
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		111										
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 149 149		112								_		
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		113	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>		ļ	_	<u> </u>	Ь,	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114										
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		115		-			-				<u> </u>	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117		-				-	-			
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		118			 		-	-	_			
120		119	_	_			\vdash			<u> </u>		
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		120										
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121										
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122								L	L.,	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123					<u> </u>	L				
126		124		_				<u> </u>		_	Ш	
127	<u> </u>	125			_			-	-			
129	-	127		H			H	H			H	
129		128			-		-	-				
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		130										
133												
134		132			ļ							
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		133						<u> </u>				
136												
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136					\vdash	-				
138		137					\vdash	\vdash				
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149				-			H	\vdash				
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139			_			\vdash				
142		140										
143												
144	<u></u>			L				$oxed{oxed}$		L	Ш	
145	\vdash		H					L		<u> </u>	$\vdash \vdash$	
146 147 148 149	\vdash			<u> </u>				<u> </u>		H	$\vdash \vdash$	
147			_					\vdash	-	\vdash	Н	
148 149 149 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	$\vdash \vdash$		H	-	Н			\vdash	-	-	H	
149			_	┝	Т	-	-	-			\vdash	
							\Box	П				
		150										